

Zestawienie stolarki okiennej

SCHEMAT GRAFICZNY					
SYMBOL	O _p 1	O _p 2	O _p 3	O _p 4	O _p 5
WYMIARY OKNA	1165 mm x 1635 mm	1165 mm x 1935 mm	800mm x 400 mm	965 mm x 1635mm	780 mm x 980mm
PIWNICA	-	-	12	-	-
PARTER	9	12	-	1	-
I PIĘTRO	30	-	-	1	-
PODDASZE	-	-	-	-	10
U [W/(m²K)]	max 0,9	max 0,9	max 1,1	max 1,1	max 0,9
RAZEM	39	12	12	2	10
KOLOR	biały	biały	biały	biały	ciemny szary
UWAGI	okno PCV kolor - biały	okno PCV kolor - biały	okno PCV kolor - biały	okno PCV kolor - biały	okno PCV połaciowe kolor - ciemny szary RAL 7016

UWAGA:

- Podane wymiary ślusarki służą do celów zestawczych. Wymiary otworów w murze należy ujednolicić oraz dopasować do zestawionej stolarki uwzględniając luki montażowe. Wykonawca powinien zapewnić pomiary i montaż stolarki.
- W przypadku wątpliwości lub niejasności należy niezwłocznie zwrócić się z zapytaniem do projektanta lub/i do dostawcy określonego systemu/materiałów.
- Należy stosować materiały budowlane posiadające atest oraz aktualne aprobaty techniczne.
- Wszystkie proponowane w projekcie urządzenia należy montować zgodnie z instrukcją i zaleceniami producenta, materiały stosować zgodnie z instrukcją i kartą produktu.
- Wszystkie wymiary na rysunku należy każdorazowo sprawdzić w naturze, w przypadku różnic skontaktować się z projektantem.
- Rysunek bezwzględnie rozpatrywać z częścią opisową niniejszego projektu.
- W przypadku okien połaciowych możliwe wbudowanie dodatkowych krokwi.
- Wymiary na schematach podane są w milimetrach.

MS Biuro Projektów
ul. Starościńska 5 lok. 102, 02-516 Warszawa
e-mail: projektowanie.ms@gmail.com
tel. +48 690 404 215
www.msbp.pl



Zestawienie stolarki drzwiowej

SCHEMAT GRAFICZNY			Opis stolarki drzwiowej Kształtowniki stalowe konstrukcyjne drzwi o grubości ścianki min. 2 mm, zawiasy stalowe spawane do ościeżnicy i skrzydeł, zamek na klucz (w tym min. 20 sztuk kluczy w komplecie) Drzwi obite blachą stalową o gr. min 1 mm. z dwóch stron. Drzwi powinny być zaizolowane i spełniać wsp. przewodzenia ciepła wynoszący U = 1,3 W/m²K. Kłamek do drzwi stalowa lub mosiężna, naciskana lub gałkowa do wyboru przez Inwestora na etapie akceptacji drzwi.
SYMBOL	D _p 1	D _p 2	
WYMIARY DRZWI	1350 mm x 2650 mm	900 mm x 1700 mm	
RODZAJ	P	P	
LICZBA	6	6	
U [W/(m²K)]	max 1,3	max 1,3	
UWAGI	drzwi stalowe, z naświetłem górnym, kolorystyka - ciemny szary RAL7016, sposób otwierania - na zewnątrz	drzwi stalowe kolorystyka - ciemny szary RAL7016, sposób otwierania - na zewnątrz	

FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA ZADANIA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. 1 MAJA 84A I E W ŻYRARDOWIE		
INWESTOR	Miasto Żyrardów ul. Limanowskiego 44, 96-300 Żyrardów		
ADRES INWESTYCJI	ul. 1 Maja 84 A i E, 96-300 Żyrardów działka nr ewid. 2486/1, 2486/2, 2486/5, 2076 obręb ewid. nr 2 Żyrardów		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	
mgr inż. Michał Salamonowicz upr. bud. MAZ/0647/PBKb/23 MAZ/0258/WBKb/22			
inż. Kornelia Bińczyk		—	
NAZWA RYSUNKU		DATA:	12 - 2024
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ - PROJEKT		RYS. NR	9